

G1 L

Very light weight and flexible PVC ducting - Rigid PVC helix

Gaine flexible très légère en PVC renforcée d'une spire PVC rigide externe










Structure: Very flexible and very light weight ducting made out of soft PVC wall, reinforced with shock-resistant PVC spiral. Very smooth internal surface.

Applications: Designed for suction of air, fumes and dust. Used in wood, cleaning, mobile home, boat industry.



Structure : Gaine très flexible et très légère faite d'une paroi en PVC souple renforcée d'une spirale en PVC rigide de qualité antichoc. Surface intérieure très lisse.

Applications : Conçue pour une utilisation d'aspiration d'air, de fumées et de poussières. Utilisée dans l'industrie du bois, du nettoyage, du mobil home et de la plaisance.

						
int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
70	0,415	0,60	105	0,75	0,15	25
75	0,465	0,60	113	0,65	0,14	25
80	0,510	0,60	120	0,65	0,14	25
100	0,615	0,80	150	0,40	0,14	25
125	0,800	0,80	188	0,20	0,12	25
150	1,100	1,10	225	0,15	0,10	25
160	1,250	1,10	240	0,10	0,08	25

Printing | Marquage :

S3 PVC L n°lot

Temperature | Température :

- 10 / + 60 °C
+ 14 / + 140 °F

Properties | Caractéristiques :

Perfectly smooth bore, excellent flexibility.
Intérieur parfaitement lisse, excellente flexibilité.

Colors | Couleurs :

